

Γ												
Г	種		類	•	形	式	ポット式:強制通気形:自然対流形					
	点		火	<u></u> 方		法	電気点火					
	使		用	燃		料	灯油(JIS 1号)					
П	暖	房	<u>ーー</u> 出力		最	大	6.45kW 69.0%					
	姨	効	率		最	小	1.41kW 69.0%					
Г	燃料消費量				最大		9.35kW (0.909L/h)					
Ľ	ጸ 徐	117月夏星			最	小	2.04kW (0.198L/h)					
楊		#	l 暖地	木	造	住宅	1 7畳					
準	<u> </u>	/m.		לענ	リート	住宅	23畳					
通		垂	`≙ I III	木	造	住宅						
		寒冷地			コンクリート住宅		27畳					
Æ			ン	ク		量						
烛		焼		続		間						
4	l I	1	1 圧 万	_			単相100V 50/60Hz					
	点 火 時						240/240W					
			燃	焼		14/ 16W						
	消費電力 待機 時			機	時	2.2/2.1W						
		最大			島	+	680/680W					
						(点火初期に短時間発生)						
1	<u> </u>	流	ᆫ	_크_	_		5A					
∌	ا ۽	モータ		燃	焼		くま取リコイル形					
層				対	流							
横	" I	フ	ァン	対対	焼		シロッコファン					
					流							
煜	Ē	突	の	呼	び	径	106mm					
\vdash	重量						21kg					
							対震自動消火装置					
		中	全	装	装置		点火安全装置					
	附属品						停電安全装置					
							燃焼制御装置					
							置台(止めネジ付)					
							ゴム製送油管(1m・ホースバンド付)					
			rij /P	, u	_		天板ガード					
							ガード遮熱板					
1												

半密	閉	式石油	納入仕様書						
型	式	HR-	-6	50	○型	投景	泛法	三角	法
製	造	株式会	会社	トヨ	7	尺	度		<i></i>
 特 約	ı rŧ					単	位	m	m
1寸 水y 	一					平成	年		В